



Pinza elastica con scanalature trasversali e longitudinali, SK 100, Ø di serraggio crescente di 1 mm: 96mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 329954 96 |
| GTIN | 2050001925893 |
| Classe articolo | 33H |

Descrizione

Esecuzione:

Con scanalature trasversali e longitudinali per materiale grezzo.

Pinze elastiche, **profilo tondo, crescente di 0,5 mm o 1 mm. Al momento dell'ordine indicare il Ø di serraggio desiderato.**

Uso:

Molteplici campi di impiego: centri di lavoro, macchine di misura o tensionamento pallet.

Nota:

Altre dimensioni del cono, forme (per es quadro) e pezzi grezzi lavorabili **su richiesta!**

Su richiesta pinze di serraggio per profili speciali secondo le vostre esigenze individuali.

Descrizione tecnica

| | |
|-------------------------|---|
| Ø Attacco | 96 mm |
| Profilo | tonda |
| Durezza | 60 HR |
| Superficie di serraggio | Scanalature trasversali e longitudinali |

| | |
|------------------|----------------|
| Lunghezza L | 59 mm |
| Adattatore | SK 100 |
| Tipo di prodotto | Pinza elastica |